



Diplôme	Ingénieur 2 ^{ème} Année
Domaine	Sciences et Technologies
Filière	Génie des Procédés
Année Universitaire	2025/2026
Semestre	3

	Dimanche		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8:30 - 10:00	TP- Ondes et vibrations Mlle. RAHAL F	TP- Mécanique des fluides Labo de	C- Mécanique des fluides Dr. LAHSEN A Amphi A6	TD- Mathématiques appliqués Pr. HAKEM A	TP- Informatique 3 Mlle. DELLAL N	C- Chimie des solutions Dr. REGUIG M Amphi A7
10:00 - 11:30	Labo de vibration Gr1/Gr2	Mécanique des fluides Gr2/Gr1	C- Mathématiques appliqués <mark>Pr. HAKEM A</mark> Amphi A6	Amphi A7	Centre de calcul GP Gr1/Gr2	TD- Chimie des solutions Dr. REGUIG M Amphi A7
11:30 - 13:00	Dr. ZOUGGAR K		C- Informatique 3 Mlle. DELLAL N Amphi A6	C- Chimie organique industrielle Dr. HAMADI F Amphi A7	C- Hygiène sécurité environnement –Installations industrielles Pr. RAMDANI N Amphi A6	TP- Chimie des solutions Dr. REGUIG M Labo Chimie
13:00 - 14:30				TD- Chimie organique industrielle Dr. HAMADI F Amphi A7		Gr1/Gr2
14:30 - 16:00	TP- Chimie organ Dr. HAM +	IADI F	C- Anglais technique <mark>Mlle. NADJI G</mark> Amphi A6		TD- Ondes et vibrations Mr. HARMEL M W Salle 36	
16:00 - 17:30	<mark>Dr. YAM</mark> <mark>Labo de</mark> Gr1/0	chimie			TD- Mécanique des fluides Salle36	